

VERTISSEMENTS GRICOLES

EDITION GRANDES CULTURES

DLR 30.11.92 010592



STATION
POITOU-CHARENTES

000161
S.R.P.V.

13, ROUTE DE LA FORET

86580 BIARD

Bulletin n° 321 (13/96) 20 juin 1996

MAIS : Préconisations pyrale

TOURNESOL : Stade B8 à E2-E3. Les stades sont très hétérogènes.

PHOMOPSIS

Situation

Des contaminations peuvent intervenir dans les secteurs bénéficiant de pluies significatives durant la période orageuse actuelle.

Préconisation

Variétés très peu sensibles : ne pas intervenir.

Autres variétés (non protégées à ce jour) :

- Dans les secteurs non concernés par la zone pluvio-orageuse actuelle, se reporter au dernier bulletin ;

- Dans les secteurs bénéficiant de pluies, intervenir les jours suivants en priorité sur les variétés sensibles (Natil, DK 3790...) ; pour les variétés peu sensibles, l'intervention pourra être légèrement différée sans dépasser les limites de curativité des produits par rapport aux contaminations possibles (7 jours pour le Punch, 14 jours pour le Corvet Flo).

Remarque

Ne pas intervenir sur des tournesols n'ayant pas atteint le stade 8-10 feuilles, le risque de contaminations étant très faible à ce stade.

PUCERONS

Situation-Préconisation

Les captures à la tour de Biard sont toujours très faibles.

Surveiller les parcelles très tardives non traitées Gaucho.

MAIS : Stade 8 à 12 feuilles.

SESAMIE

Situation-Préconisation

Les captures se poursuivent ; des pieds de ponte sont observés en parcelles non protégées près de Brioux sur Boutonne (Deux-Sèvres).

Remarque

Intervenir sur les cultures tardives en dérobée dans les secteurs concernés.

PYRALE

Situation-Préconisation

Le premier vol continue, les premières pontes ont été observées le 17 en Nord-Vienne.

Afin d'assurer la protection de la culture pendant la plus grande partie de la période d'éclosion, intervenir du 27 juin au 7 juillet dans les zones à risque élevé (Avertel page 69).



1340 J 40830

713

Dans les zones à risque moyen, intervenir à la même période dans les situations les plus exposées (monoculture de maïs sans protection anti-pyrale...).

Les parcelles en **production de semences** doivent être protégées sur l'ensemble de la région.

Pour les parcelles traitées contre la sésamie selon nos préconisations, différer l'intervention (contre la pyrale) d'une semaine par rapport à la période indiquée ci-dessus.

La période d'intervention pourra également être décalée de quelques jours si les températures deviennent nettement inférieures aux Normales (voir prochain bulletin).

Il est rappelé qu'un **risque de pullulations de pucerons** existe lors de l'emploi de **pyréthrinoïdes liquides** et que leur efficacité est diminuée en cas d'utilisation **par fortes chaleurs**.

Par contre, l'utilisation de microgranulés ou de l'Axor (de type régulateur de croissance des insectes, à formulation liquide) permet d'éviter ces risques.

TOUTES CULTURES

NOCTUELLES DEFOLIATRICES

Des dégâts sont également signalés localement en Deux-Sèvres sur tournesol et maïs (Rom, Coulonges sur l'Autize).

Se reporter au dernier bulletin pour les préconisations.